Index of Claims

App	licatio	n/Contro	l No.

10/607,057

Examiner Jacky X. Zheng Applicant(s)/Patent under Reexamination

DE GRAAFF ET AL.

Art Unit

2625

ı		
	√	Rejected
	_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Γ				Date	e				ſ	Cla	im				D	ate						Cla	aim				D	ate	_		_	
											Ī						T			T	Ţ				_ _	I	ſ	ſ						
Final	Original	3/3/07										Final	Original					- 1	-					Final	Original									
፲፫	ڴٙٳ	ક્ષ										ίΞ	Ö											ΪĒ	ő					- 1				
<u></u>		_	Щ	Ш		Щ	Ш	\square	\sqcup	_	.				\dashv			\dashv	4			_				_	\dashv	-	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	
	1	√_	Щ			Щ	Щ	Щ	\square	_	ļ		51	\sqcup			_	_		\dashv	_	_			101		_	_	-	-	-	\dashv	\dashv	ᅱ
	2	1											52				_	_	_	4	_	_			102	_	-	-			-		\dashv	\dashv
	3	✓								_	ļ		53	\Box			_	_	_	4	_				103		_		_				-	_
L	4_	1		Ш						\Box	ļ		54				_	_	_	\dashv		_			104		_	_	_	_	_		\dashv	_
	5	√											55		\Box		_	_	_	\perp	_				105	_	_	\dashv		_	_		\dashv	_
	6	√_											56					_		_	_				106	_		\dashv	_	_	_	_	4	
	7	√											57]		\perp	_				107			_	_	_		_	4	
	8	V									. [58												108					_	_		_	
	9	1				Г							59												109					_				
	10	1	Γ										60												110]								
	11	1											61					\Box							111						[\sqcup	
	12	1		П		П			П	\Box			62												112							\Box	\Box	
	13	1	Г	П		П	П	П	П		•		63					一	\neg	\neg					113									
	14	1	T	П	_	Г	П	П	П	\Box			64							寸			i		114			\neg						
—	15	1	 			T	П		П	\dashv			65					\neg		寸					115			T			\neg			
	16	1	1			t^{-}	Г			\dashv			66		П	Г			\neg	\neg					116							\Box	\Box	
-	17	1	 	 	\vdash	1	\vdash	\vdash	Т	$\vdash \vdash$			67					\dashv		一	-				117							\neg	\neg	
-	18	۲	\vdash	-	\vdash	t^-	-	\vdash	 	H			68	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\neg	_	\dashv		1		118							\neg	\neg	
_	19	t	 		Η-	\vdash	 			Н			69	Г	 	 	Н		\dashv		\neg		1.		119									_
	20	T					Ι-						70]		120								\Box	_
	21												71]		121							\Box		_
	22										ļ		72			Ĺ							ļ	<u> </u>	122	L.,	Щ	Ш	Ш	_				
	23				_	L	<u> </u>		_	Ш			73		_	_				_		_			123						Щ	_		
	24	L.	L	<u> </u>	L	L	ļ.,	_		Щ			74	L	_	_	Щ		_		=		1	ļ	124	-			-		Н	\dashv	\dashv	_
	25	├-	<u> </u>	<u> </u>		ļ	┡-			Ш			75		<u> </u>	_						_	-		125 126				-	-		-	\dashv	
<u></u>	26	⊢	-	Ŀ_		-	├	<u> </u>		Н		_	76 77			-	\vdash	\vdash	\vdash				┨		127	<u> </u>	\vdash	Н			Н	-	\dashv	
	27 28	╁		├-	-	-	├	├		\vdash			78	-	├	-	-		\dashv			 -	1		128	-	÷					-	\dashv	
-	29	╁	├	-	-	├	⊢	├	├	\vdash			79	┢╌	┢		H	_	_	\dashv		-	1	<u> </u>	129	-	H	Н	Н	_			\dashv	
-	30	\vdash	╁	╁	-	┢	-	\vdash	╁	Н			80	\vdash	i -	 		_	-			-	1		130		H	П					一	
_	31	\vdash	+-	 	H	t	<u> </u>	Η-	\vdash	Н		 	81	ļ -	\vdash	1	П	Н	\neg	\neg		\vdash	1		131			П						
	32	\vdash	1	1	一	T	1		H	П			82	\vdash	Г	T	Г	П					1		132									
	33	\top	1			T	T -	Г	Π	П			83	Π]		133									
	34												84]		134						匚		\Box	_
	35												85			匚							1		135	L		L_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Ш		
	36		匚	匚	Ĺ		\Box	oxdot	Ĺ				86				Ш	Щ				L	1		136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	Ш	Щ	
	37	1_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L	L	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>				87	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>		Ш	<u> </u>	_	-		137	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-		\sqcup	\dashv	\vdash
<u> </u>	38	ļ	 	<u> </u>	_	1	↓_	Ļ	ऻ—	<u> </u>		ļ	88	ـــ	—	ļ	_	_		\sqcup	_	-	1	<u> </u>	138	\vdash			-	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$		
\vdash	39	-	1	 	\vdash			₩	₩			<u> </u>	89	├	\vdash	⊢	-		\vdash		H	-	-		139 140	├-	\vdash	 	-	-	├	Н	$\vdash\vdash$	\vdash
-	40	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	╀	├-	╀	-		<u> </u>	90 91	-	\vdash	├	-	-	\vdash	\vdash	-	┝	1		141	\vdash	1-	-	H	-	\vdash	\vdash	Н	-
<u> </u>	41	\vdash	+-	⊢	-	┼	╁	\vdash	├-			-	91	+-	\vdash	\vdash	├	\vdash	┝	\vdash	⊢	\vdash	1	\vdash	142	┪	-		\vdash	\vdash	 	H	Н	\vdash
	43	+	+	╁	\vdash	+-	+	+-	1	-		<u> </u>	93	\vdash	+-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	┨:	 	143	\vdash	┢┈	\vdash		\vdash		Г	М	
-	44	+	-	\vdash	┢	+	+-	-	+-	\vdash		 	94	╁	1	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н	 	 	1		144	T	1	_	Г	Г			М	Τ
	45	†	1	\vdash	H	\top	T		\vdash	H			95	T	T	Г	t		\vdash		Н		1		145	Г	Π							
	46	T	Τ		Г	\dagger	T	1	1	П			96	1	\vdash	T	T	1	Γ		Г		1		146		C							
	47	1		Γ	Ľ	T							97]		147		匚	匚						
	48			\Box									98]		148	Ļ.	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	Ш	\square	L
	49		\Box			L		匚					99		\Box	匸	Ĺ	Ĺ				L	1	L	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	igsqcup	\vdash
	50	1	1	1	[1	1	_	ĺ		100	1		1	1	1		l	1			1	150			ļ]			1		1